



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS Una  
 PLAZA DE: Profesor Ayudante Doctor  
 CODIGO: 6434  
 DEPARTAMENTO Máquinas y Motores Térmicos  
 AREA DE CONOCIMIENTO Ingeniería Aeroespacial.  
 CENTRO E.T.S.I. Diseño  
 PERFIL Tecnología Aeroespacial. Aerodinámica II

**ACTA DE REALIZACION DE LA DEFENSA DEL PROYECTO DOCENTE Y/O ENTREVISTA**

Siendo las 12.00 horas del día 17 de septiembre de 2020, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 15 de septiembre de 2020

Presidente/a D. Vicente Macian Martínez  
 Secretario/a D. Andrés Omar Tiseira Izaguirre  
 Vocales:

D. Pedro Martí Gómez-Aldaravi

Realizada la entrevista y, asimismo, la defensa del proyecto docente en caso de plazas AYD y COD y otorgadas las puntuaciones correspondientes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los aspirantes según se detalla:

CONCEPTOS	CANDIDATO Nº									
	1	2								
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	4.0	/								
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)	4.0	/								
<b>PUNTUACIÓN FINAL FASE</b> (media de los apartados valorados)	4.0	/								

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 12:30 horas del día de la fecha.

Fdo. D. Vicente Macian Martínez

Fdo. D. D. Andrés Omar Tiseira Izaguirre

Fdo. D. Pedro Martí Gómez-Aldaravi

DILIGENCIA:  
 D. José Ramón Serrano Cruz, como Secretario/a del Departamento de Máquinas y Motores Térmico, doy fe de que copia de este Acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde el 17 de septiembre de 2020





**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Profesor Ayudante Doctor
CODIGO:	6434
DEPARTAMENTO	Máquinas y Motores Térmicos
AREA DE CONOCIMIENTO	Ingeniería Aeroespacial
CENTRO	E.T.S.I. Diseño
PERFIL	Tecnología Aeroespacial. Aerodinámica II

**RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

Por la presente se acuerda publicar, como Anexo I, las puntuaciones obtenidas por cada uno de los aspirantes, ordenados de mayor a menor, que han superado las dos fases del proceso de selección.

Asimismo se acuerda elevar al rector la relación de aspirantes aprobados y consecuentemente propuesta de contratación a favor de:

D. Pedro Manuel Quintero Igeño  
D.

(el listado de aprobados no puede ser superior al número plazas convocadas)

Tal y como dispone la convocatoria, se acuerda conformar, con el resto de aspirantes que han superado las dos fases del proceso de selección, una lista de reserva que se utilizará para formalizar, en su caso, contrataciones de duración determinada para atender necesidades de docencia sobrevenidas o sustituciones.

Contra el presente acuerdo, que no pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la publicación, todo ello de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122, de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Este recurso se podrá interponer ante el órgano que dictó el acto que se impugna o ante el rector como órgano competente para resolverlo.

Asimismo se comunica a los concursantes que cuentan con un plazo de **dos meses**, contado a partir de la fecha de expiración del plazo anterior, para retirar la documentación complementaria que hubieran aportado, y que se encuentra depositada en la Secretaría del Departamento, donde podrán recabar la información adicional que deseen.

  
Fdo.: D. Vicente Macian Martínez

  
Fdo.: D. Andrés Omar Tiseira Izaguirre

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo y su Anexo se publican en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 17 de septiembre de 2020

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO



  
Fdo.: D. José Ramón Serrano Cruz



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Profesor Ayudante Doctor
CODIGO:	6434
DEPARTAMENTO	Máquinas y Motores Térmico
AREA DE CONOCIMIENTO	Ingeniería Aeroespacial
CENTRO	E.T.S.I. Diseño
PERFIL	Tecnología Aeroespacial. Aerodinámica II

**ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

**VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

	CANDIDATO Nº									
	1	2								
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	7,451	5,565								
PUNTUACION FASE DEFENSA PROY. DOCENTE Y/O ENTREVISTA	4,0	-								
<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>	<b>11,451</b>	<b>-</b>								

**ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL**

(por orden de prelación)

Nª orden	Candidato Nº	Nombre	Puntuación Total
1	1	PEDRO MANUEL QUINTERO IGEÑO	11,451

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*





### INFORME FINAL

El candidato D. Pedro Quintero ha hecho su presentación del curriculum y proyecto docente, teniendo méritos suficientes para la plaza convocada y planteando una metodología docente acorde al perfil docente exigido. Su exposición ha sido correcta y ha respondido convenientemente a las preguntas que le ha planteado el tribunal.

El candidato David Villalta no se ha presentado.

Valencia, a 17 de septiembre de 2020

~~Vicente Hernández~~

~~[Signature]~~

[Signature]